

----- NÚMEROS ENTEROS ++++++

| Asocia un número positivo o negativo a cada uno de los enunciados siguientes: | Selecciona el signo < o el signo > según corresponda. |
|---|---|
| a) He subido en ascensor del sótano al tercero. | $-3 \dots -13 \quad > <$ |
| b) Vivo en el sexto y he bajado a la calle. | $+3 \dots -4 \quad > <$ |
| c) Carlos ha perdido los 16 euros de la excursión. | $-12 \dots -11 \quad > <$ |
| d) He prestado veinte euros a Eva. | $+5 \dots +6 \quad > <$ |
| <i>Yo</i> <i>Eva</i> | |

| Selecciona el signo < o el signo > según corresponda. | Asocia un número positivo o negativo a cada uno de los enunciados siguientes: |
|---|---|
| $+8 \dots -3 \quad > <$ | e) Carlos ha sacado 18 euros de su hucha. |
| $-8 \dots +3 \quad > <$ | f) Elena me ha devuelto los 5 euros que le presté. |
| $7 \dots -9 \quad > <$ | <i>Elena</i> <i>Yo</i> |
| $17 \dots -15 \quad > <$ | g) La abuela vive en el cuarto piso. |
| | h) Mi plaza de garaje está en el primer sótano. |

| Calcula | Calcula |
|---------------------|-------------------------|
| a) $51 - 28 =$ | g) $29 - 23 + 35 =$ |
| b) $-18 + 11 =$ | h) $-22 + 22 + 27 =$ |
| c) $+11 + 21 =$ | i) $-8 - 5 - 17 + 12 =$ |
| d) $10 - 12 + 6 =$ | j) $12 - 14 - 15 + 8 =$ |
| e) $-15 - 11 - 6 =$ | k) $6 - 7 + 14 - 23 =$ |
| f) $+6 - 17 - 5 =$ | l) $5 + 18 - 9 - 16 =$ |